



## Legenda:

osprzęt elektryczny n/m IP44

- gniazdo 2P+Z 230V

- gniazdo 3 fazowe 400V

osprzęt elektryczny IP20

- gniazdo 2P+Z 230V

- gniazdo dedykowane 2P+Z 230V

- gniazdo TEL RJ-11

- gniazdo INF RJ-45

- wyjście kablowe 5x2,5

- czujnik zmierzchowy - fotorezystor

- miejscowa szyna wyrównawcza

- wypust zasilający

- wyłącznik główny P.POŻ.

- puszka podłogowa UD3 z kasetą HBKK Q06

- puszka podłogowa UD3 z kasetą typ KD

INWESTOR

GMINA MIASTA TORUŃ  
URZĄD MIASTA TORUNIA  
ul. Wały gen. Sikorskiego 8

INWESTYCJA

CENTRUM NOWOCZESNOŚCI I INKUBATOR TECHNOLOGICZNY  
PRZY UL. ŁOKIETKA 5 I UL. DWORCOWEJ 8-10 W TORUNIU  
działki o nr ew.: 111; 112/1; 112/3; 187; 196/1 - obręb 48  
oraz działka 194 obręb 48 na długości dz. 111 i 112/3 z ob. 48PROGRAM REGIONALNY  
ROZWOJU KRAJOWEGOMINISTERSTWO  
ROZWOJU REGIONALNEGOKRAJOWY PROGRAM  
OPERACYJNY  
ROZWOJ REGIONALNY

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Wzrostowa Gospodarka i Rozwoju na lata 2014-2020 oraz ze środków budżetu Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

INGÉROP POLSKA SP. Z O.O.  
ul. Radwicka 146, 02-117 Warszawa, Polska  
tel (+48 22) 572 56 91, fax (+48 22) 572 56 95PROJEKTANT:  
mgr inż. Norbert WszytkoOPRACOWANIE:  
mgr inż. Michał ZamolskiSPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. Szymon Woyke

NR UPRAWNIENI

11/Sz/2001

PODPIS

183/Sz/2002

BRANŻA  
ELEKTRYKASTADIUM  
PROJEKT WYKONAWCZYRYSUNEK  
RZUT 5 PIĘTRA (6 KONDYGNACJA)  
INSTALACJA GNIĄZDWERSJA  
01SKALA  
1:100NR RYS  
T/E/W/R/11DATA  
29.06.2010